

MOLLUSQUES TESTACÉS

RECUEILLIS À TERRE NEUVE PAR M. RALLIER DU BATY (1925),

PAR M. ED. LAMY.

Pendant des dragages faits d'avril à août 1925 à bord du navire-hôpital *Sainte-Jeanne-d'Arc* (Commandant Beaugé) et du chalutier *Édouard-Watteau* (capitaine Isidore), M. Rallier du Baty a recueilli à Terre-Neuve 12 espèces de Gastéropodes et 16 de Lamellibranches.

STATION T N 2.

L. : 45° 50' N. — G. : 56° 2' W.

*Utriculus Gouldi* Conthouy. — 1 exemplaire vivant.

*Cylichna alba* Brown. — 1 exemplaire vivant.

*Solariella obscura* Couthouy. — 3 exemplaires vivants et 2 morts.

*Anomia ephippium* Linné. — 4 exemplaires vivants.

*Astarte (Nicania) Banksi* Leach. — 3 exemplaires vivants.

*Cyrtodaria siliqua* Spengler. — 2 exemplaires morts.

*Saxicava pholadis* Linné. — 1 exemplaire vivant.

STATION T N 12.

L. : 44° 56' N. — G. : 57° 36' W.

*Utriculus Gouldi* Couthouy. — 2 exemplaires vivants.

*Cylichna alba* Brown. — 1 exemplaire vivant.

*Sipho striatus* Reeve. — 1 exemplaire mort.

*Bela harpularia* Conthouy. — 1 exemplaire mort.

*Natica (Lunatia) immaculata* Totten. — 2 exemplaires vivants.

*Solariella obscura* Couthouy. — 2 exemplaires morts.

*Spisula (Heminactra) solidissima* Chemnitz *juv.* — 1 exemplaire vivant.

STATION T N 24.

L. : 43° 35' N. — G. : 49° 30'.

*Mesodesma deauratum* Turton. — Valves et fragments.

STATION T N 57.

L. : 43° 37' N. — G. : 49° 36' W.

*Cardium (Serripes) groenlandicum* Chemnitz. — 1 exemplaire vivant.

*Venericardia (Cyclocardia) borealis* Conrad. — 1 exemplaire vivant.  
*Cyrtodaria siliqua* Spengler. — 1 exemplaire vivant.

STATION TN 60.

L. : 44° 20' N. — G. : 49° 21' W.

*Mesodesma deauratum* Turton. — Valves et fragments.

STATION TN 71.

L. : 44° 24' N. — G. : 50° 5' W.

*Sipho cretaceus* Reeve. — 1 exemplaire vivant.

*Modiolaria laevigata* Gray. — 1 exemplaire vivant.

*Crenella glandula* Totten. — 1 exemplaire vivant.

*Saxicava pholadis* Linné. — 2 exemplaires vivants.

STATION TN 87.

L. : 46° 45' N. — G. : 44° 40' W.

*Astarte sulcata* Da Costa. — 1 exemplaire vivant.

STATION TN 140.

L. : 45° 37' N. — G. : 55° 55' W.

*Amauropsis islandica* Gmelin. — 2 exemplaires morts.

STATION TN 153.

L. : 44° 28' N. — G. : 58° 5' W.

*Neptunea tornata* Gould. — 1 exemplaire mort.

*Pecten tenuicostatus* Mighels et Adams. — Valves.

*Cardium (Serripes) groenlandicum* Chemnitz. — 2 exemplaires morts.

*Cyprina islandica* Linné. — 2 exemplaires morts.

*Spisula (Mactromeris) polynyma* Stimpson. — 1 exemplaire mort.

STATION TN 163.

L. : 44° 39' N. — G. : 50° 44' W.

*Sipho ventricosus* Gray. — 2 exemplaires vivants.

*Mesodesma arctatum* Conrad. — 4 exemplaires vivants.

STATION TN 180.

L. : 44° 30' N. — G. : 59° 13' W.

*Mesodesma arctatum* Conrad. — 6 exemplaires vivants.

*Saxicava pholadis* Linné. — 4 exemplaires vivants.

STATION T N W 1.

L. 44° 30' N. — G. : 60° 28' W.

*Sipho ventricosus* Gray. — 4 exemplaires vivants.

*Sipho striatus* Reeve. — 2 exemplaires vivants.

*Natica (Lunatia) heros* Say. — 1 exemplaire mort.

STATION T N W 2.

L. : 44° 28' N. — G. : 60° 27' W.

*Buccinum inexhaustum* Verkrüzen. — 3 exemplaires vivants.

*Neptunea tornata* Gould. — 1 exemplaire mort.

*Natica (Lunatia) heros* Say. — 1 exemplaire vivant.

*Mytilus edulis* Linné. — 7 exemplaires vivants.

STATION T N W 3.

L. : 44° 27' N. — G. : 60° 25' W.

*Natica (Lunatia) heros* Say. — 4 exemplaires vivants.

STATION T N W 5.

L. : 44° 28' N. — G. : 60° 45' W.

*Cyprina islandica* Linné. — 1 exemplaire vivant.

*Mesodesma deauratum* Turton. — 12 exemplaires vivants.

STATION T N W 8.

L. : 43° 47' N. — G. : 61° 06' W.

*Buccinum inexhaustum* Verkrüzen. — 1 exemplaire vivant.

*Modiola modiolus* Linné. — 2 exemplaires vivants.

*Cyprina islandica* Linné. — 2 exemplaires vivants.

*Spisula (Hemimactra) solidissima* Chemnitz. — 1 exemplaire vivant.

*Spisula (Mactromeris) polynyma* Stimpson. — 1 exemplaire vivant.

STATION T N W 11.

L. : 43° 43' N. — G. : 60° 45' W.

*Natica (Lunatia) heros* Say. — 4 exemplaires vivants.